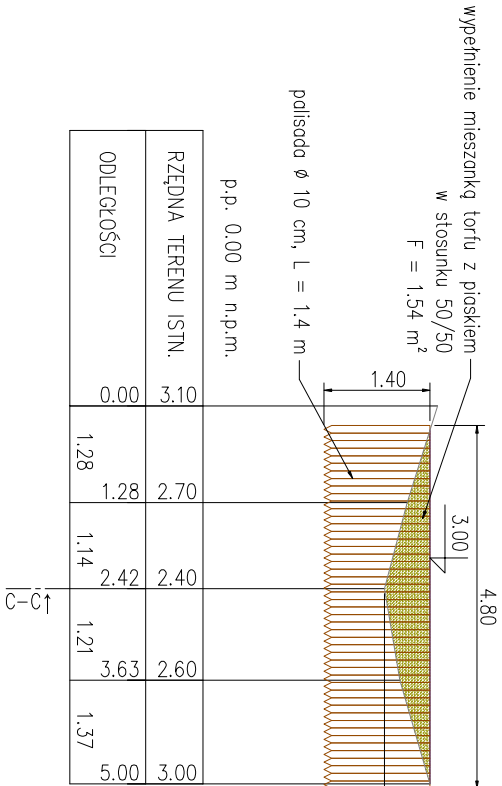
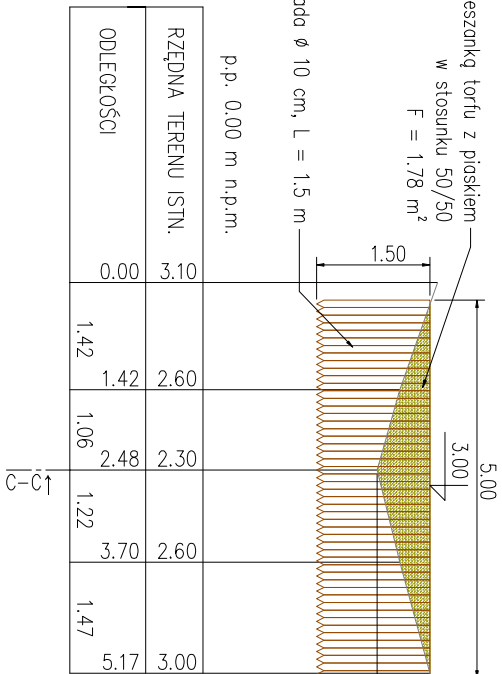


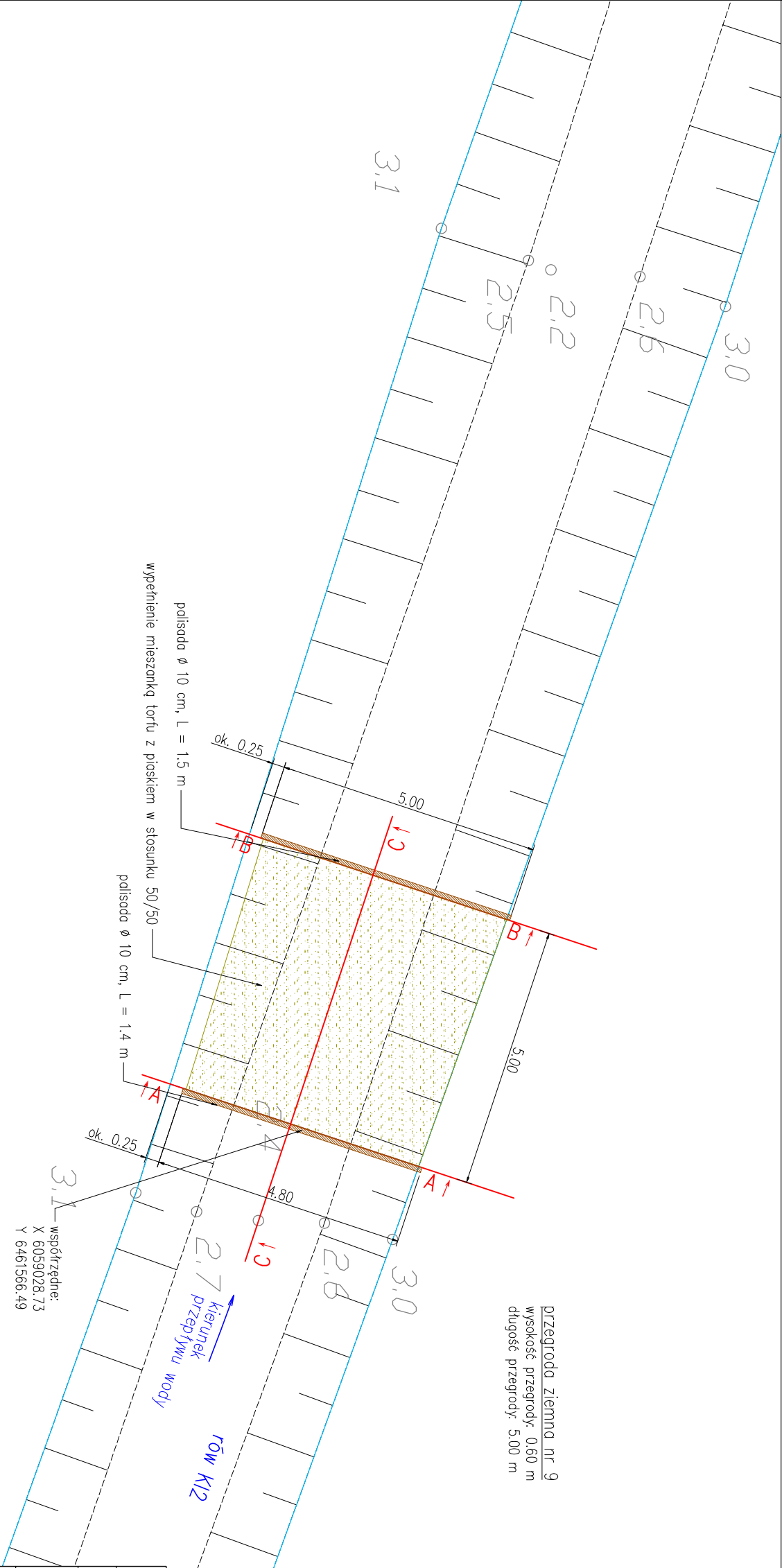
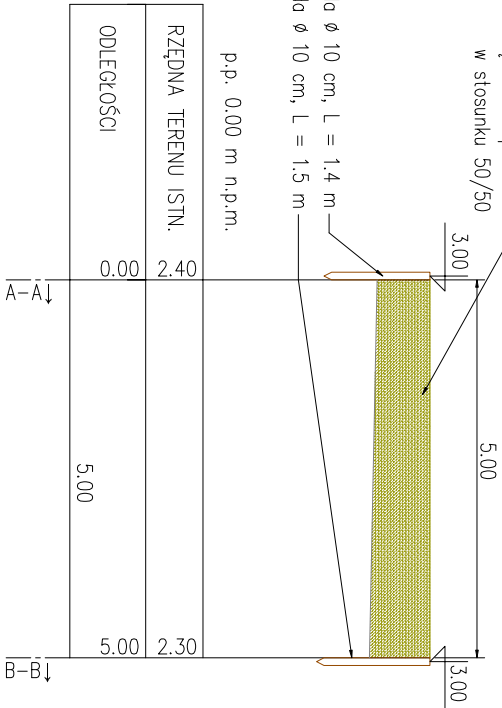
przekrój A–A



przekrój B–B



przekrój C–C



<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div><div>ŚRODOWISKO</div></div></div><div><div><div></div><div>BARTŁOMIEJ SZENDOL</div></div></div></div></div><div><div><div>43-300 BIELSKO-BIAŁA ul.SPORTOWCOW 11,</div><div>TEL/FAX: (33) 821 82 12</div><div>MAIL: BIURO.SRODOWISKO@WP.PL</div></div></div></div>			
Inwestor: REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU UL. CHMIELNA 54/57, 80-748 GDAŃSK			
Nazwa zadania: "Wykonanie badań hydrologicznych wraz z dokumentacją techniczną zasławek, przegród i zasypań w obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001 w ramach projektu pn. Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód"			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Tytuł opracowania: "Projekt budowlano-wykonawczy na przebudowę istniejących rowów melioracyjnych na obszarze Natura 2000 Bagna Izbickie PLH 220001, gmina Główny, powiat ślupski"			
Rysunek: Rysunki szczegółowe budowli - przegroda ziemna nr 9	Numer uprawnień:		Rys.
Projektował: mgr inż. Teresa Szendol	SLK/4204/ZHOK/12	konstrukcyjno-budowlana w ograniczonym zakresie: oddziały budowlane gospodarki wodnej i melioracji wodnych w pełnym zakresie	Skala: 1:100
Opracował: inż. Bartłomiej Szendol inż. Wojciech Miodowski	—	—	Data: 06.2021